## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/015261

A	CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
	- 1 017 CO1N33/53

Int.Cl7 G01N33/53

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

## B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl<sup>7</sup> G01N33/53-579

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Koho 1996-2005 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1971-2005 Kokai Jitsuyo Shinan Koho

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) CA(STN), JICST(JOIS)

## C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

C. DOCUME	VTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	N
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 2000-304748 A (Otsuka Pharmaceutical Co.,	1,2,5,6,9, 10,13
A	Ltd.), 02 November, 2000 (02.11.00), Claim 1; Par. Nos. [0008] to [0010], [0014] (Family: none)	3,4,7,8,11,
Y	JP 2656774 B2 (Scripps Clinic & Research Foundation),	1,2,5,6,9,
A	30 May, 1997 (30.05.97), Page 6, left column, line 46 to right column, line 21 & EP 0262854 A & US 4828986 A	3,4,7,8,11,
Y	Sachiyo TANAKA et al., Adiponectine, Kensa to	1,2,5,6,9,
A	No.8, pages 763 to 766; page 764, right column, line 9 to page 765, left column, line 17; Fig. 2	3,4,7,8,11,
1	·	

			a family anney
X	Further documents are listed in the continuation of Box C.	Ш	See patent family annex.
* "A" "E"		"X"	later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family
Date	of the actual completion of the international search 03 February, 2005 (03.02.05)	Dat	e of mailing of the international search report 22 February, 2005 (22.02.05)
Nam	ne and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		horized officer
Food	simile No.	Tel	ephone No.
racs			

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/015261

··········	). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A A	JP 8-509294 A (Boehringer Mannheim GmbH.), 01 October, 1996 (01.10.96), & EP 0659276 A & WO 95/04282 A	1-13
•		
	·	
		(0.63)

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))		
Int. C1' G01N33/53		
B. 調査を行った分野		
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))		
Int. Cl' G01N33/53~579		
Int. Cl. GOINSS/550579		
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの		
日本国実用新案公報 1922-1996年		
日本国公開実用新案公報 1971-2005年		
日本国登録実用新案公報 1994-2005年		
日本国実用新案登録公報 1996-2005年		
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、記	関査に使用した用語)	
CA (STN), JICST (JOIS)		
ローロナーフト到外とカス大部		
C. 関連すると認められる文献   引用文献の	関連する	
カテゴリー*   引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	きは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号	
0.04740		
	10, 13	
2000. 11. 02	, ,	
請求項1、【0008】~【0010	1, 100141	
A (ファミリーなし)	3, 4, 7, 8, 11,	
	.	
	·	
·		
	パテントファミリーに関する別紙を参照。	
区欄の続きにも文献が列挙されている。		
* 引用文献のカテゴリー	の日の後に公表された文献	
* 引用文献のカデコリー   「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって	
もの	出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論	
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日	の理解のために引用するもの	
以後に公表されたもの	「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明	
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	の新規性又は進歩性がないと考えられるもの	
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する	「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに	
文献(理由を付す)	よって進歩性がないと考えられるもの	
「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献	「&」同一パテントファミリー文献	
「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献		
国際調査を完了した日	国際調査報告の発送日 22.2.2005	
国际嗣生を元月した日 03.02.2005	22. 2. 2000	
·		
·	(1000)	
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 2 J 3 3 1 2	
日本国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 山村 祥子	
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号	特別力・街・直口(住所へのののでない)   - 5	

	国除調食報告	
C (続き).	関連すると認められる文献	Hard 1
C (続き) .   引用文献の   カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y A	JP 2656774 B2 (スクリップス クリニック アンド リサーチ ファウンデーション) 1997.05.30 6頁左欄46行〜右欄21行 & EP 0262854 A & US 4828986 A	1, 2, 5, 6, 9. 10, 13 3, 4, 7, 8, 11, 12
Y	田中幸代他, アディポネクチン, 検査と技術, 2003.08.0 1, vol. 31, no. 8, p. 763-766 764頁右欄9行~765頁左欄17行、図2	1, 2, 5, 6, 9. 10, 13
A		3, 4, 7, 8, 11,
A	JP 8-509294 A (ベーリンガー マンハイム ゲーエムベーハー)	1-13
	1996. 10. 01 & EP 0659276 A & WO 95/04282 A	
L		•